

DeVilbiss Automotive Refinishing recomendaciones para configuracion de pistola para Sikkens Primarios o fondos				
Producto	Pistola	Medidas de Toberas (mm)	No. de Boquilla de Aire	Presion de entrada para capa de cubrimiento o inicial
Primario Auto Acondicionador	FinishLine <sup>®</sup> FLG-4 HVLP	1.8	#3	15
	PRi <sup>®</sup> HVLP Primarios	1.8	101	20
Primario Bajo en VOC	SRIPro <sup>™</sup> HVLP	1.2	HS1	20-29
	PRi <sup>®</sup> HVLP Primarios	1.8, 2.0	101	20-30
	PLUS <sup>®</sup> Alta Eficiencia	1.8	410	30-40
	GTi <sup>®</sup> HVLP	1.8, 2.0	2000	20-30
	FinishLine <sup>®</sup> FLG-4 HVLP	1.8, 2.0	#3	15-23
	CVi <sup>®</sup> Alta Eficiencia	1.8, 2.0	510	20-26
Primario 1K	SRIPro <sup>™</sup> HVLP	1.2	HS1	20-29
	PRi <sup>®</sup> HVLP Primarios	1.8, 2.0	101	20-30
	PLUS <sup>®</sup> Alta Eficiencia	1.8	410	30-40
	GTi <sup>®</sup> HVLP	1.8, 2.0	2000	20-30
	FinishLine <sup>®</sup> FLG-4 HVLP	1.8, 2.0	#3	15-23
	CVi <sup>®</sup> Alta Eficiencia	1.8, 2.0	510	20-26
Seallador	TEKNA <sup>®</sup> Copper/QuickClean HVLP	1.4	909	26
	TEKNA <sup>®</sup> Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.4	7E7	22
	SRIPro <sup>™</sup> HVLP	1.0	HS1	20-29
	PRi <sup>®</sup> HVLP Primarios	1.4	101	30
	PLUS <sup>®</sup> Alta Eficiencia	1.3	410	40
	GTi <sup>®</sup> HVLP	1.4	2000	30
	FinishLine <sup>®</sup> FLG-4 HVLP	1.4	#3	23
	CVi <sup>®</sup> Alta Eficiencia	1.3	510	29

Rojo indica la mejor configuración

DeVilbiss<sup>®</sup>, TEKNA<sup>®</sup>, SRIPro<sup>™</sup>, CVi<sup>®</sup>, PLUS<sup>®</sup>, GTi<sup>®</sup>, PRi<sup>®</sup> & FinishLine<sup>®</sup> son marcas registradas de DeVilbiss Automotive Refinishing. Todas las otras marcas han sido registradas por su respectivos dueños y no son afiliadas de DeVilbiss Automotive Refinishing.